Index of Claims

Appl	icatio	n/Coi	ntrol	No.
------	--------	-------	-------	-----

10/647,627

Examiner

Allen C. Ho

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BOROM, ANDREW H.

Art Unit

2882

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim			L	L				l			L.								i	L
Tell So	Cla	im	ı			-) ata					۱ ۱	Cla	im	<u> </u>)atı	_
1	- 016								П	г	Г-		Cit	11111					Jak	Ť
1	-	nal	8										<u></u>	nal						
1	≝	į	22										Ë	Ē						
12	"	ō	4										ш	ŏ						
12		1	J	-	⊢		_	\vdash	⊢	⊢	\vdash			51	Н	\dashv		_	\vdash	⊢
3	\vdash		<u> </u>	\vdash	⊢	┝	 	<u> </u>	-	-	-			52	\vdash	-			-	┝
4 0 5 0 55 55 55 55 55 55 55 57 58 9 7 7 7 7 7 7 8 8 9 7 7 8 8 9			6		┢	-		\vdash	-	\vdash	H			53	H	-	_			H
5 0 6 0 7 0 8 0 9 √ 40 60 11 0 11 0 11 0 13 0 15 0 16 0 17 √ 18 66 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 99 90 40 90 41 91 42 92 </td <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td> -</td> <td>\vdash</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>54</td> <td>H</td> <td>\dashv</td> <td></td> <td></td> <td>М</td> <td>┢</td>			_		-		-		 -	\vdash				54	H	\dashv			М	┢
6 0 7 0 8 0 9 √ 40 60 111 0 12 0 13 0 14 0 15 0 16 0 17 √ 18 66 19 66 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 90 40 90 41 92 43 94 44 94 45 96	\vdash			H	⊢	-		┢	 	-	-			55	Н	\dashv			-	┢
S7				┢	\vdash	\vdash	_	┢	-	-	 			56	H					H
S	<u> </u>	7	_	-	-	-	\vdash	\vdash	_	-	_			57	Н	\neg				┢
9 \(\)			_	-	<u> </u>		\vdash	\vdash		<u> </u>	 		_	58	Н	\neg	_		_	H
11	\vdash	9			 	\vdash	H		_					59		_	_			r
111 0 61 12 0 62 13 0 63 14 0 64 15 0 65 16 0 66 17 √ 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 96 96 47 97 48 99	\vdash				\vdash	t	<u> </u>							60			_			Г
12 0 62 63 64 65 65 66 66 66 66 67 67	-		0		\vdash	-					_			61						Г
13 O			_		-	-								62						Г
14 0 64 15 0 65 16 0 66 17 √ 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 99 99 99		13			-	 					1			63	П					Г
16 O 66 17 √ 68 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 99			_			Т		Т						64	H					T
16 O 66 17 √ 68 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 99		15	_		_	_	T	Г	<u> </u>		-			65						T
17 √ 18 68 19 68 20 70 21 70 21 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 82 33 84 35 86 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97 48 99 99 99			0						Г		Г			66	П					Г
18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 82 33 84 35 85 36 86 37 86 38 86 39 89 40 90 41 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		17								Г				67						Г
19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			-											68	П					Г
20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		19	Т		Г	Т								69	П				Г	
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98		20			┢	Г				Т				70	Ħ					Г
22 3 72 73 24 74 74 75 25 75 76 77 28 79 78 79 30 80 81 82 33 84 82 83 34 84 85 86 37 86 86 86 37 87 88 88 39 88 89 89 40 90 90 90 41 91 92 94 43 94 94 94 45 96 96 96 47 97 98 99		21	Г			Г			Г					71	П					Г
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98		22			Г	Г	Г							72					\Box	Γ
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 82 33 84 35 83 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98		23					Γ							73					Г	Γ
25 75 26 76 27 77 28 78 29 80 30 81 31 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99		24							Г					74					\Box	Γ
26 76 27 77 28 78 29 80 30 81 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		25				Г								75						
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		26																		
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		27				L								77						
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		28												78						
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99											L_			79						
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		30									l			80						
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		31												81					<u> </u>	Ĺ
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														82						L
35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		33												83		L				L
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_			_	L				L			84			_		L	L
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				L		<u>_</u>		_		L.	L_			85		Ĺ!				L
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		36		<u> </u>		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>						86			$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L
39		37	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.			87	Ш		<u> </u>	<u> </u>	L	L
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	L_	<u> </u>			L.			88	Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash			89	$ldsymbol{\sqcup}$		<u> </u>	<u> </u>	⊢	L
42	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> _</u>	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	_	<u> </u>	 	<u> </u>	L
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	L		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	!	\vdash		L	91	_		<u> </u>	 	<u> </u>	L
44	<u> </u>			ļ	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				_		├	<u> </u>	<u> </u>	L
45 95 96 96 97 48 98 99 99	<u></u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ _	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	93	 		├	<u> </u>	<u> </u>	L
46 96 97 97 48 98 99 99			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	⊢-	<u> </u>	-	<u> </u>		L				 	<u> </u>	\vdash	L
47 97 98 98 99 99 99 99 9			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь	<u> </u>	L	-	Ь.			95	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	1
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			 	 	 —	 	⊢	<u> </u>	₩	—	\vdash		 		<u> </u>	-		 —	\vdash	1
49 99 99	<u> </u>		<u> </u>	_	₩	ـــــ	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>				-	-	 —	┞
			-	<u> </u>	\vdash	⊢	 —	-	├	<u> </u>	⊢		ļ		\vdash	_	<u> </u>	\vdash	 	L
100			<u> </u>	<u> </u>		├	├-	├	⊢	\vdash	\vdash				\vdash	-	⊢	\vdash	\vdash	+
	<u> </u>	50	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	L	L	<u> </u>		<u> </u>	J		100		L	<u> </u>	<u> </u>	L	L

Cla	im					ate				-
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53									_
-	54 55		_			_	_	-	-	_
	56									-
	57						_			_
	58									-
	59									
	60									
	61		_							
	62 63		-	\vdash	_				Н	<u> </u>
	64		-	-			-	_		-
	65							\vdash		Т
	66									
	67									
<u> </u>	68									
	69		-							_
-	70 71		_	_						_
	72		_			_		_		_
	73									
	74									
ļ	75			_				_	_	_
-	76 77	_		H		_		_	_	_
<u> </u>	78	_			_			_	_	
	79			_	_		_			
	80									
	81					_				
<u> </u>	82			_						_
-	83 84			 				-		_
	85			\vdash				-	Н	\vdash
	86		Г	Ι-	-					
	87									
	88			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	\Box					_
	89	_	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	L	-	H	
\vdash	90 91		\vdash	\vdash	-	-	-	-	H	\vdash
-	92	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	-		_	\vdash
	93									
	94									
<u> </u>	95	_	_	<u> </u>		_		<u> </u>	L	\vdash
	96 97	<u> </u>	<u> </u>	-		_	-	<u> </u>		⊢
-	98	-	\vdash	-	-	-	\vdash	-	\vdash	-
	99	\vdash	-		Н	_	\vdash	H		-
	100		Η	Т		Т	_	\vdash		

Cli	aim	Date										
<u> </u>	Original											
Final	'n											
	0											
	101									\dashv		
	101 102											
	103									П		
	104											
	105									П		
	106									П		
	107											
	108											
	103 104 105 106 107 108 109											
	110											
	111											
	111 112 113											
	113											
	114											
	115											
	114 115 116											
	117				П							
	118											
	118 119 120 121											
	120									П		
	121											
	122											
	123											
	122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132											
	125											
	126											
	127	L	L				L_			Ш		
_	128		<u> </u>	L					匚	Ш		
	129			L					L			
	130		<u> </u>	<u></u>		L				Ш		
	131	L	L	L_				L				
	132											
	133							<u> </u>		Ш		
	133 134 135 136	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	匚	<u> </u>	Щ		
<u> </u>	135	L_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.		\sqcup		
<u> </u>	136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		
<u> </u>	137	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ		
	138 139	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	\vdash	L_		<u> </u>	\sqcup		
	139	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш		
	140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	ऻ_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н		
	141	<u> </u>	├_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	ļ	Н		
<u> </u>	142	-	 -		 	<u> </u>			\vdash	Н		
	143	<u> </u>	├-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	\vdash		
	144	├	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	\vdash		
<u> </u>	145	\vdash	<u> </u>	₩	 —	 	⊢	├—	├—	\vdash		
	146	├	├_	 	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$		
<u> </u>	147	ļ	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	_	Н		
<u> </u>	148	<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>	L-	<u> </u>	 —	<u> </u>	$\vdash \vdash$		
	149	<u> </u>	L.	Ļ_	<u> </u>		┞	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
<u> </u>	150			L	_			L		Ш		